

Technisches Datenblatt

Kabelklammer für 8 Leitungen

Artikelnummer: 2204020



Die Kabelklammer aus Metall ist halogen- und brandlastfrei und bietet auch im Brandfall hohe mechanische Standfestigkeit. Die Kabelklammer ist als kabelspezifische Variante für den elektrischen Funktionserhalt gem. DIN 4102 Teil 12 zugelassen. Das Distanzstück 2033 D 15 x 3 G (separat zu bestellen) vergrößert bei Kabelklammern die Klemmhöhe von 10 auf 13 mm. Die Kabelklammer eignet sich zur brandsicheren Montage oberhalb abgehängter Brandschutzdecken nach DIN 4102.



| | |
|-----------|----------------------|
| A2 | Edelstahl, rostfrei |
| 2B | blank, nachbehandelt |

Stammdaten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 2204020 |
| Typ | 2035 M A2 |
| Bezeichnung 1 | Kabelklammer |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 8xNYM3x1,5 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4310 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,03 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,1472 kg CO _e / 1 Stück |

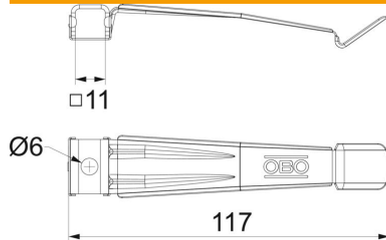
Technisches Datenblatt

Kabelklammer für 8 Leitungen

Artikelnummer: 2204020



Abmessungen



Technische Daten

| | |
|----------------------------------|------|
| Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 | 8 |
| Ausführung flammwidrig | nein |
| Funktionserhalt | ja |
| Halogenfrei | ja |
| Mit Dübel | nein |